

HCT-90-4T-7.5/PL/REV - 23051906

Le HCT-90-4T-7.5/PL/REV est un ventilateur hélicoïde robuste et performant qui répond aux besoins d'une grande variété d'applications industrielles et commerciales.

Ventilateur hélicoïde :

Version PL équipés d'une hélice en plastique

Enveloppe tubulaire en tôle d'acier avec boîte à bornes extérieure.

Moteur :

- 4 pôles
- Triphasé

Masse : 132 Kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400/690V
- Débit (m3/h) : 51000
- Diamètre (hélice ou turbine) : 900
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1450
- Niveau sonore (décibels) : 91
- Intensité (ampères) : 12.40/7.20A
- Puissance absorbée (watts) : 5500

